

Frente 4 - Relatório de Entrevistas e Pesquisas - Fase I ANEXO B

PRODUTO 4A | ABRIL DE 2017

Anexo B

- Workshop de Tendências Tecnológicas
- Workshop de Regulação

Agenda do dia

09h30-10h00: **Apresentação do estudo**

10h00-12h00: **Apresentações sobre
*Roadmap Tecnológico***

12h00-13h00: **Almoço**

13h00-15h30: **Dinâmicas:
Dispositivos,
Conectividade e
Suporte a aplicações**

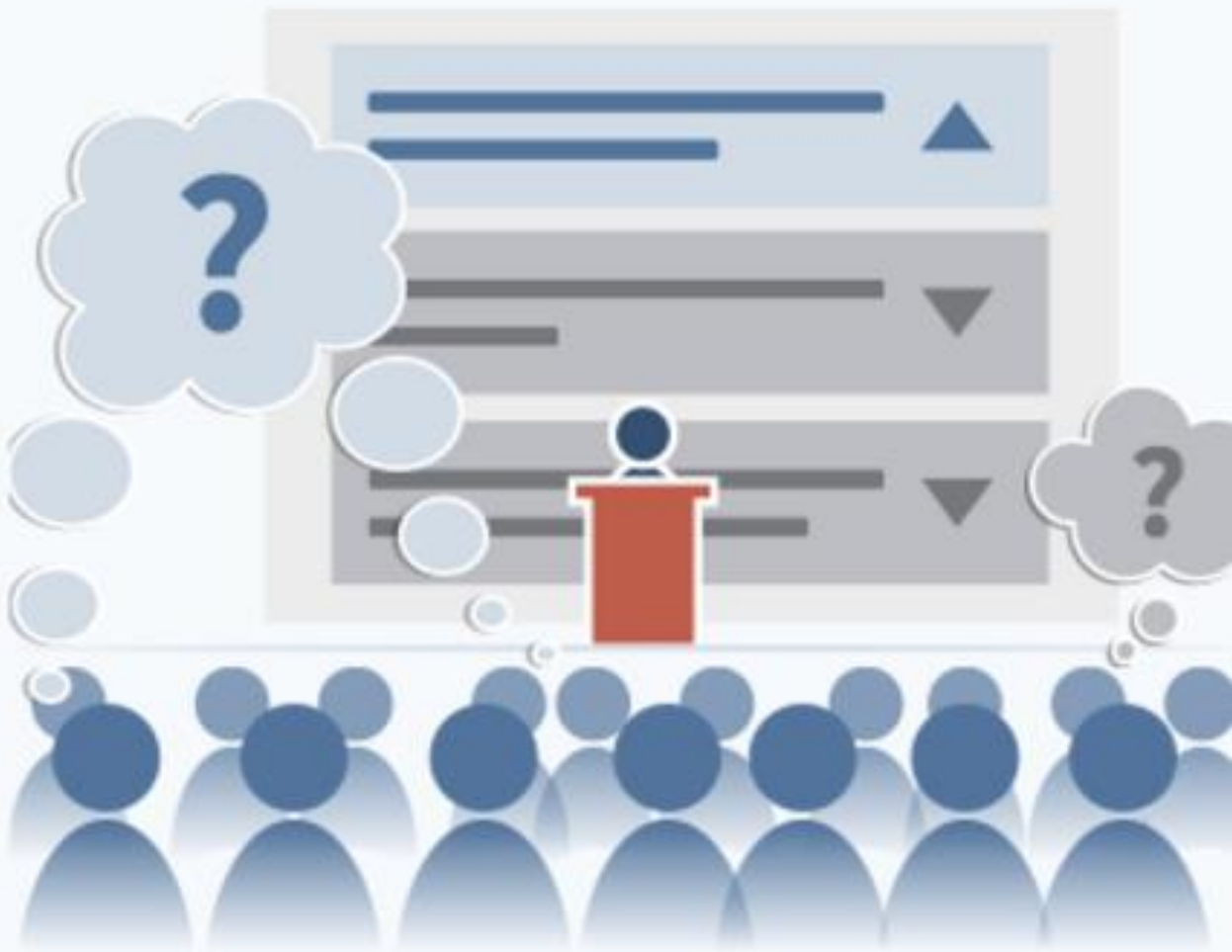
15h30-16h00: **Coffee-break**

16h00-17h30: **Dinâmica: Cadeia de valor**

17h30-18h00: **Encerramento**

Os questionamentos sobre as apresentações foram feitos por aplicativo e os pontos mais relevantes foram discutidos em plenária

- Plateia pôde submeter **perguntas ao longo da apresentação** pelo aplicativo
- Participantes puderam **visualizar perguntas** no aplicativo ao longo da apresentação
- Apresentador deu **resposta a duas ou três perguntas mais relevantes**
- **Perguntas restantes foram respondidas posteriormente**



As três dinâmicas de cunho técnico foram conduzidas em paralelo e tiveram enfoque na oferta nacional de tecnologias, nas oportunidades e desafios

Objetivo

- Coletar insumos sobre:
 - Oferta tecnológica nacional e competências para IoT
 - Oportunidades e desafios para desenvolvimento de IoT no Brasil

Facilitação

- McKinsey

Grupos de discussão

- 5 a 10 participantes representando um mix de ICTs

Duração

- 40 minutos

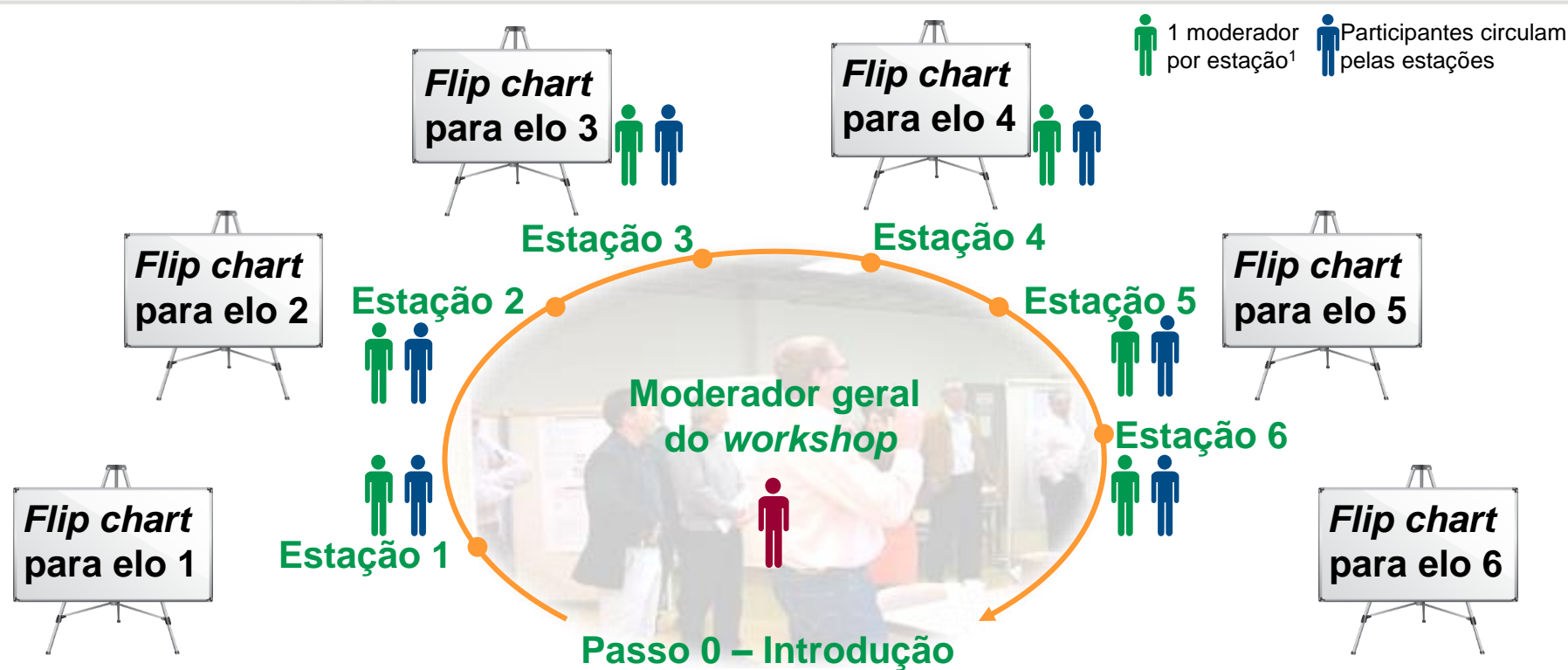
Oferta Tecnológica e Competências



Oportunidades e Desafios



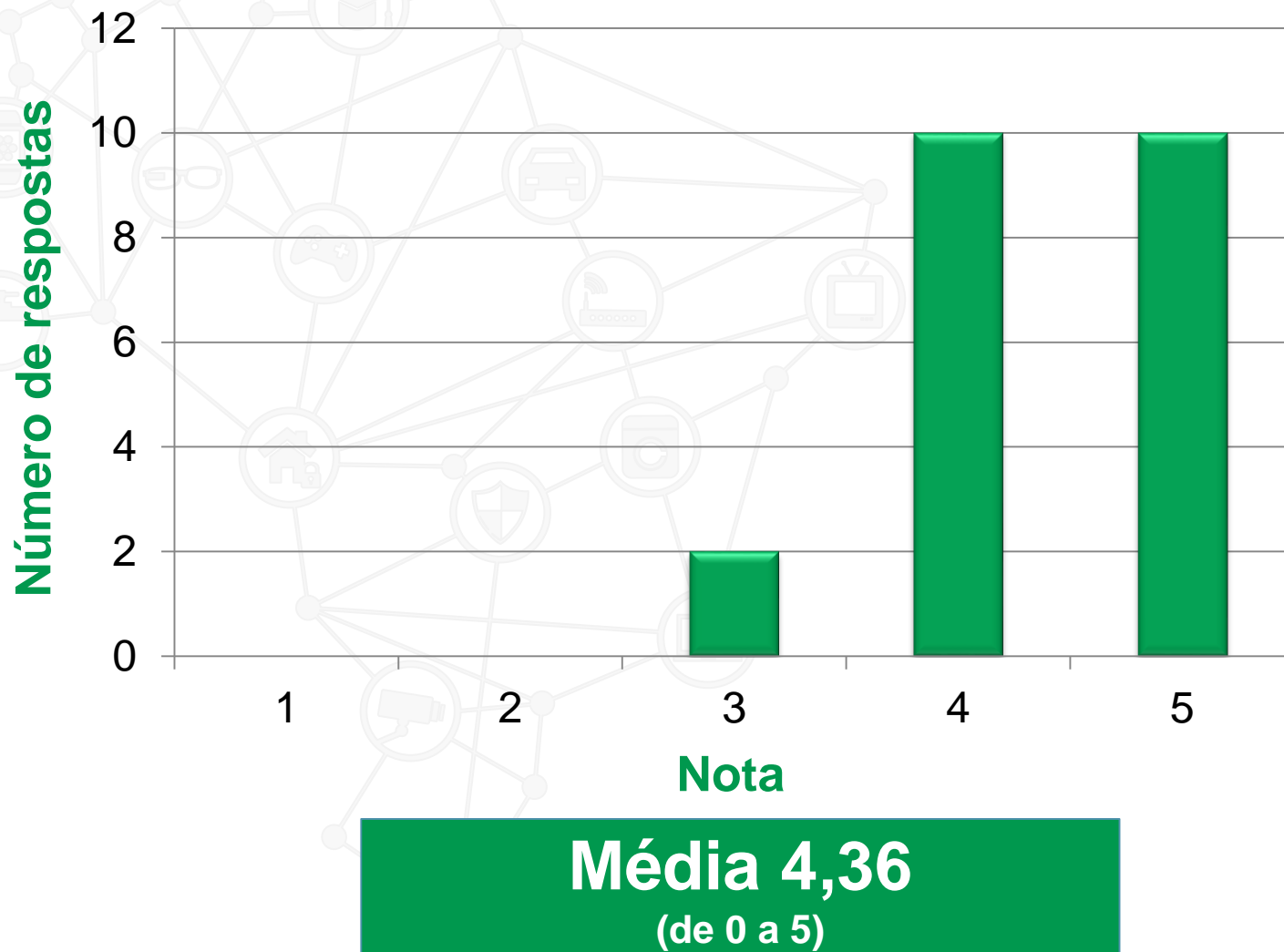
Para a apresentação e dinâmica da Cadeia de valor fizemos um “*Gallery walk*” onde os participantes puderam interagir de forma mais livre



▪ **Vantagens em ter usado estações ao invés de apresentação:**

- Dinâmica interativa
- Necessita maior grau de atenção
- Permite discussões mais profundas já que participantes são envolvidos diretamente e todos os tópicos estão na sala ao mesmo tempo

Avaliação do Workshop de Tendências Tecnológicas de IoT e suas implicações para o Brasil



Anexo B

- Workshop de Tendências Tecnológicas
- Workshop de Regulação

Workshop: Quais os desafios jurídicos para o desenvolvimento da Internet das Coisas (IoT) no Brasil?

Objetivos

- Discussão dos **marcos regulatórios atuais**, e dos principais **desafios** que impactarão o desenvolvimento da Internet das Coisas no Brasil.

Participantes

- Acadêmicos envolvidos nas áreas
- Advogados especialistas nos temas de regulação, telecomunicações, tributação, segurança, privacidade e proteção de dados pessoais
- Representantes da ANATEL e da SENACON

Dinâmica

- **Formato:** Temas apresentados em **mesas de debate**, seguido de **discussão em plenária**
- **Agenda:**
 - **08:30 – 09:00** – Credenciamento
 - **09:00 – 10:00** – Abertura: Desafios do direito na era da IoT
 - **10:00-12:00** – Aspectos regulatórios da IoT
 - **12:00-13:30** – Pausa para almoço
 - **13:30-14:00** – Desafios para o desenvolvimento da IoT no Brasil - Keynote
 - **14:00–15:00** – Desafios na Tributação da IoT
 - **15:00-17:30** – IoT: Desafios em privacidade e segurança